



JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body



CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszkowskiego

SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE
FOR FIRE PROTECTION

POLSKA

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI EC ANNEX No 1 to EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY 1438/CPD/0215

Wyrób budowlany

Construction product

Ręczny ostrzegacz pożarowy typu ROP42

Manual Call Point type ROP42

Parametry wyrobu:

Product parameters:

Typ: Type:	ROP42
Napięcie zasilania – wartość nominalna Nominal line voltage	-
Napięcie zasilania – dolna wartość Minimum line voltage	12 V
Napięcie zasilania – górna wartość Maximum line voltage	30 V
Prąd dozorowania Quiescent current	200 µA
Prąd alarmowania Alarm current	20 mA
Wykonanie (wewnętrzne lub zewnętrzne) Designation (indoor or outdoor)	wewnętrzne indoor
Stoień ochrony Enclosure protection	ROP jest odpowiednio chroniony przed wnikaniem wody MCP is adequately protected against the ingress of water
Temperatura pracy Ambient temperature	-10 °C ÷ +55 °C
Dopuszczalna wilgotność względna Permissible relative humidity	80%
Wymiary / kolor Housing dimensions / colour	88 x 88 x 52 mm czerwony / red
Zawiera izolator zwarć Short circuit isolator	Tak Yes
Rodzaj uruchamiania Release type	Typ A Type A



DYREKTOR
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ
HEAD DIRECTOR
OF SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE FOR FIRE PROTECTION

mł. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, 12.05.2011